



Sgabello medico girevole con anello poggiapiedi h891_19

Sedia ambulatoriale in faggio naturale, con anello poggiapiedi in acciaio cromato. Sedile ad altezza regolabile da 640 a 880 mm.

Comfort, praticità e design ergonomico combinati in uno sgabello girevole perfetto per studi medici, ospedali, cliniche, ambulatori. Realizzato con materiali resistenti e di lunga durata, ideali per un uso intensivo in ambienti professionali. Il sedile e lo schienale, in particolare, sono realizzati in faggio finitura naturale. La struttura presenta una base con diametro 660 mm e un anello poggiapiedi in acciaio cromato Ø 500 mm, antirrotazione e regolabile in altezza. La sedia ha una capacità di 120 kg. Il sedile è girevole, regolabile in altezza e regolabile in inclinazione. Prodotto conforme GS.

Caratteristiche tecniche:

- Sedile girevole, regolabile in altezza, regolabile in inclinazione
- Dimensioni sedile: L. 440 x P. 390 mm
- Materiale sedile e schienale: faggio
- Finitura sedile e schienale: faggio naturale
- Capacità: 120 kg
- Intervallo regolazione altezza sedile: da 640 a 880 mm
- Regolazione altezza: manuale
- Dimensioni schienale: L. 380 x H. 250 mm
- Funzioni posteriori: regolabile in altezza e regolabile in inclinazione
- Base: Ø 660 mm
- Con anello poggiatesta in acciaio cromato, antirrotazione e regolabile in altezza
- Diametro anello poggiatesta: 500 mm
- Certificazione: GS

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **tipologia** con schienale
- **regolazione altezza** tramite leva

Sgabello medico girevole con anello poggiapiedi h891_19



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Sgabello medico girevole con anello poggiapiedi h891_19

Tipologia sgabelli medici: con schienale

Ragolazione altezza sgabelli medici: tramite leva

Larghezza in millimetri: mm

Profondità in millimetri: mm

Altezza in millimetri: mm